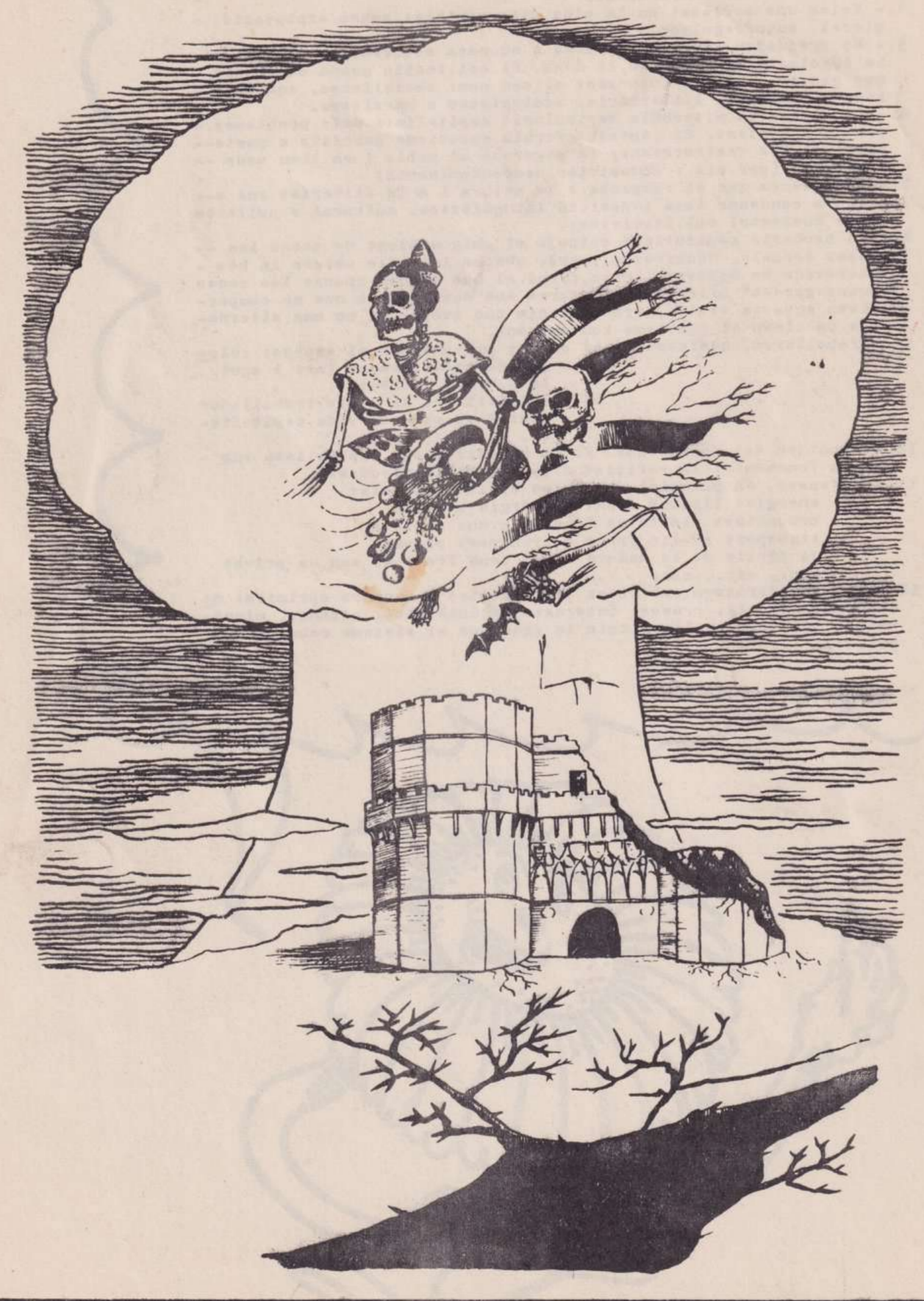
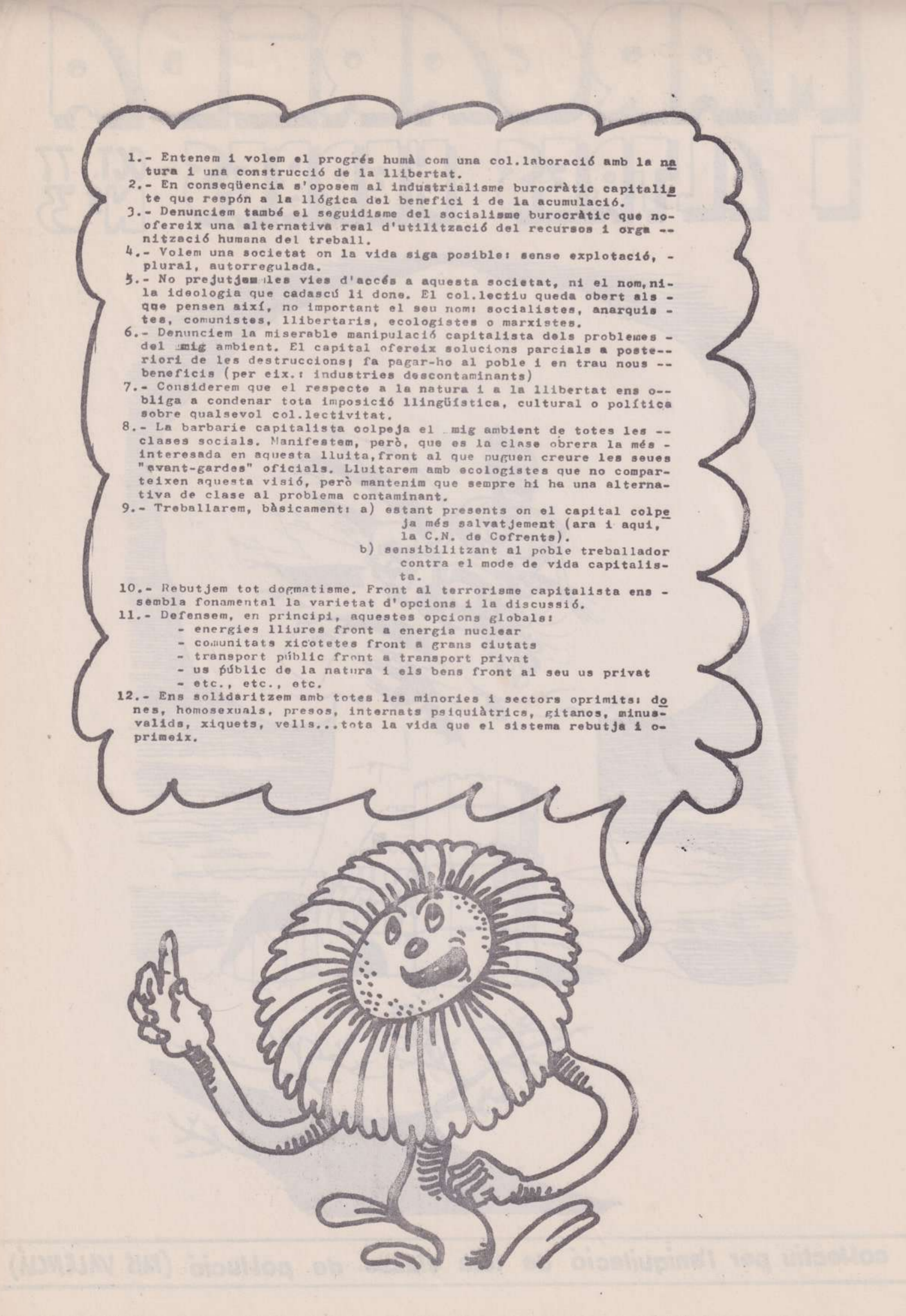
# MARES CERBES WES



collectiu per l'aniquilació de tota classe de pol·lució (PAIS VALENCIÁ)





### Contra la fision de atomos... fusion de antinucleares... juale?

- Después de casi un año de iniciar MARGARIDA su actividad con-tra la Central Nuclear de Cofrentes, se vio la necesidad de poneren contacto a los diferentes grupos del Pais Valencià interesadosen el tema.

A la convocatoria acudieron unos once grupos, no pudiendo desplazarse otros por las dificultades de lejanía con la ciudad de Va lencia. No obstante, grupos de otros lugares hicieron presencia, como la Coordinadora de Alcira, Canal de Navarrés, Requena, etc. . De Valencia se encontraban: un grupo de estudiantes de Físicas que ya lleva trabajando sobme el problema técnico de la C.N. y las alternativas energéticas, & G.B.L. (Grupo Ecglosico Libertario), -grupo de Benicalap, Acción lo-Violenta, et.

Se manifestó un total acuerdo sobre las bases presentadas comocontenido esencial de esta coordinación

1. - La Coordinadera no tiene caracter permanente.

2. - Es puramente informativa h dos retientes:

a) Disconsider grupo, de en contacto.
b) Propone ciones grupo, de la contacto.

3 .- No tiene entidad, ni domici Resocial, ni cualquier otra for -ma que la identifique como ergandemo con vida y funciones pro

pias.

- 4. Sirve para informar a y sobre todo los que luchan, concreta -mente, contra la C.N. Así, cuando en grupo o una persona quie re llevar a cabo una acción que pielsa pueda interesar o nece site de la colaboraçãon de los demás, envía una carta o aviso a cada uno de los grupos convocando al debate de esa acción.
- 5. Al cumplir esa funcian práctica, es imposible que se den adhesiones, comunicados, prisegua, e c. Las acciones conjuntasque necesiten de es man l'es aciones iran firmadas en última instancia por odos y cada eso de los grupos y perso-nas que intervengan. Por tanto, los acuerdos son veluntarios y jamás vinculantes.

La experiencia vivida has presente ha demostrado como muyoperativa la formación y actualón autónomas, no vinculantes de --

los grupos existentes.

Ha permitido mayor libert de mam imaginación, más participación de los elementos de cada mapo, ha exitado escisiones, disputas, dirigismos, competividades política duras. La diversidad (en la coordinadora inclus habia dente trabajante individualmente que se presentó como "no e cua raça") ofrece un ampresampo de opciones personales.

America los objervos con luchos y desdo muchas vias, la coordi nadora were est diferencias a nobjetive comin a todos: PARAR -PARTERAL NINCEAR DE COMPENTES Para empezar esas acciones comu-nes ahora se está esta espartiendo el trabajo de difusión ecológica que la Agertición de Barrios quiere incluir en se programa cara a la seman de bamilos y ciudadana que ofensan delemas a cabo en no viembre.



### COMITES ANTINUCLEARES i que florezcan como margaritas!

Durante el verano se han sucedido en toda Europa manifestacio-nes en contra de la instalación de centrales nucleares. En Malville (Francia) moría un manifestante en los enfrentamientos con la policía y varios fueron heridos.

En el Estado español la protesta comienza a hacerse fuerte, Recientemente, en Bilbao, 200.000 personas se manifestaron contra la costa Vasca nuclear. En Galicia, Aragón y Cataluña, la lucha contra la nuclearización sagranda día a día, a pesar de la fuerte represión de la policía, servidora fiel de los capitalistas.

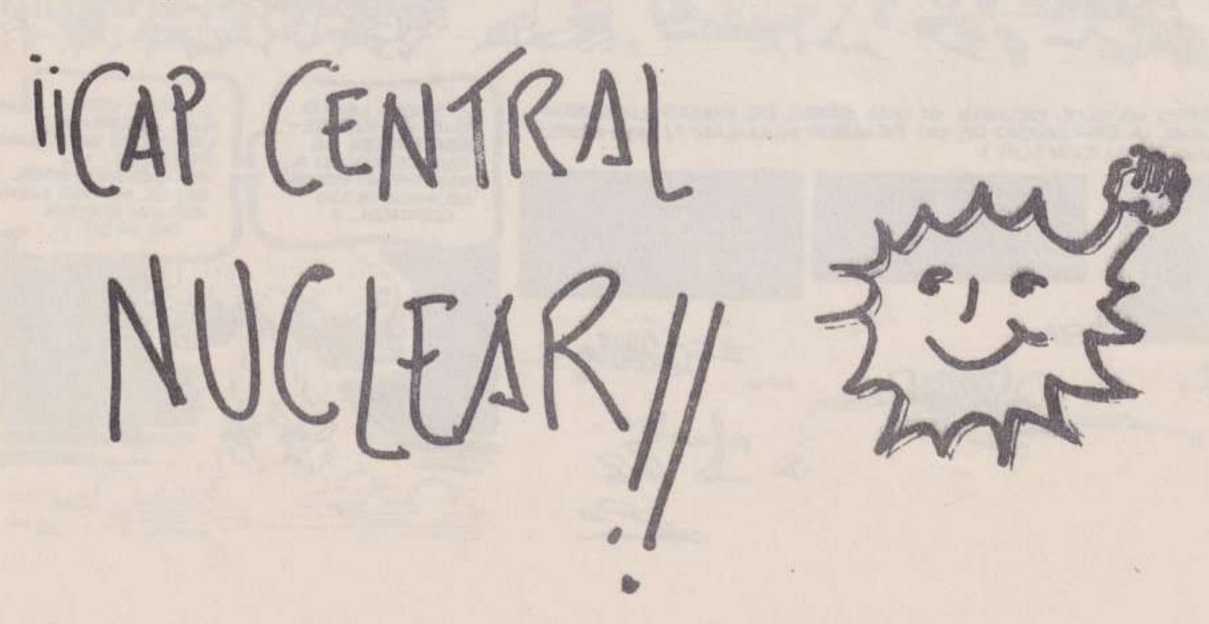
En el Pais Valencià, la protesta por la instalación de una C.N. en Cofrentes comienza con retraso, ya que la central está casi ter minada. Dos intentos de marcha de protesta a Gofrentes han sido abortados por la acción de la Guardia Civil. Pero hay que continuar. La nuclear es un nuevo y rentable negocio para Hidroeléctrica y al gunos banqueros que pone en peligro la vida de toda la población.

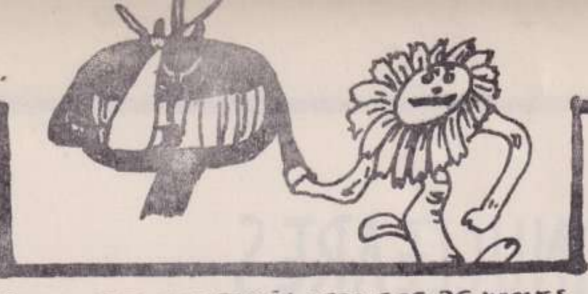
Necesitamos organizarnos contra la agresión capitalista. Sólare mente nuestro combate va a frenarlos. Sólamente nuestra fuerza uni da puede derrotarlos. Nosotros, desde aquí, proponemos que en cada barrio, en cada pueblo o comarca donde haya gente que vea en la Nu clear un aspecto más de la cotidiana agresión del Capital a nuestras vidas y nuestras tierras, se organice en colectivos o gruposde crítica, teórica y práctica, al problema.

Difundir el problema, desenmascarar el silencio y la falsedad - de los científicos y técnicos, haciendo comprender el funcionamien to, los efectos y las causas de las Centrales Nucleares a cual --- quier persona interesada.

Potenciar la lucha contra la nuclearización con criterios anticapitalistas. Este es nuestro proyecto en el que invitamos a participar a cualquier persona.

La paralización de las obras de la C.N. de Cofrentes es un proyecto de urgencia.





CARGOS AND STREET AND CHERRIAN NUCLEAR TO STREET AND CHERRIAN AND CHER

"PHANTON" Y DE 24 "HATAGE THE" CAPACES DE PORTAR
ARMAS MUCLEARIES Y DISPONE DE MISTALACIONES DONDE
FABRICAR LA BOMBA, LOS COMBASTIBLES, ETC... EN SORIA,
SALAMANCA, SEGOMA, AMILA, SAMAGO (SAMORA), VALBULIA
DE DON JUAN (LECH), SAN VICENTE DE LA BARGNERA (SANTANDER), TUDELA Y ASCO (SORBE EL EBRO), ESCATRON
(ZARAGOZA), ETC...?

C SABIA USTED GLIVE LAS CENTRAMES AUCCLEMBES PUNCIONIAN CON BASE EN EL PLUTONIO Y CALE LA MILLONISSIMA BARTE DE UN GRIMO DE PLUTONIO CS MORCAL ?

AND REPORT OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO



SABIA USTED QUIE ESIMALA PRODUJO.

SOLAMENTE EN 1975, UNA CANTIDAD

APROMINADA DE 250 KG. DE PLUDDANO

PILOCEDEATIES DE LAS CEATRALES DE

ROEITA, GARBILLA Y VILADELLOS?



A CHE SER VINO

EN CUESTION

OF DIESTON

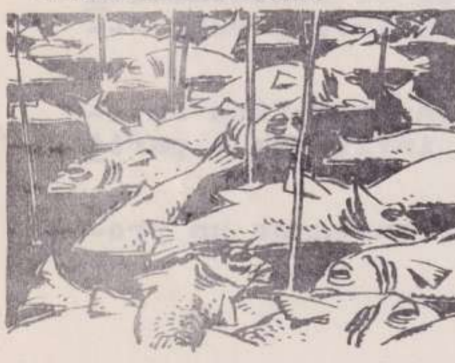
POCOS ERBMOS
DE CHIDO DE
RUTONIO, BAS
TARUAN BARA
IMPONER INMEDIATAMENTE
IA ENACUACIÓN



DE LA CONTAMUNACIÓN RADIMENTA ( EN DOSS NO MISINAS)?



RADUCTIVA SE VA ACUMULANDO Y QUIE SERH CADA VEZ MAS GRANDE EN LA MEDIDA EN RULE LA INDUSTRIA NUCLEAR SE DESARROLLE?



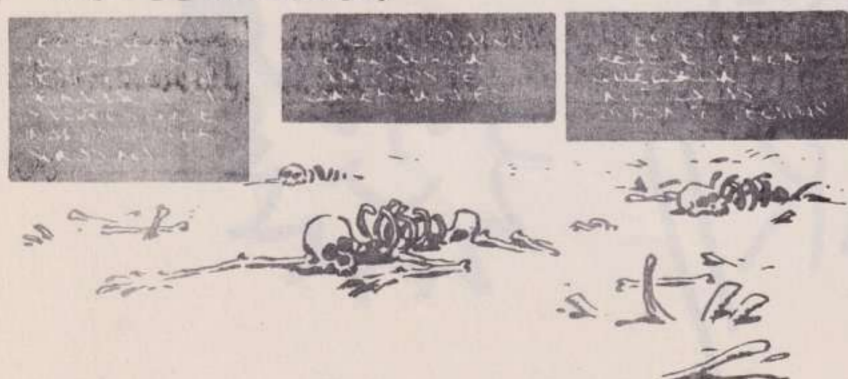
PLUTIDANO ES RADIACTIVO DURANTE



SI EL COMMUNTO DE LA POBLACIÓN
ESPAÑOLA ESTUBIERA EXPLESTA A
LA CONTAMINACIÓN RADIACTIVA
TOLERADA (; TOLERADA! ) TENDRIAMOS
LOS SIGUIENTES RESULLADOS:



A PRODUCIR LA EXPLOSION DE UN REACTOR NUCLEUR ? ( NOS REFE-RIMOS SOLO À UN REACTOR).



GENERADOR SE
RAMECE MUCHO A
UNIA GRAM BOMBA
ATOMICA BAJO
CONTROL ?

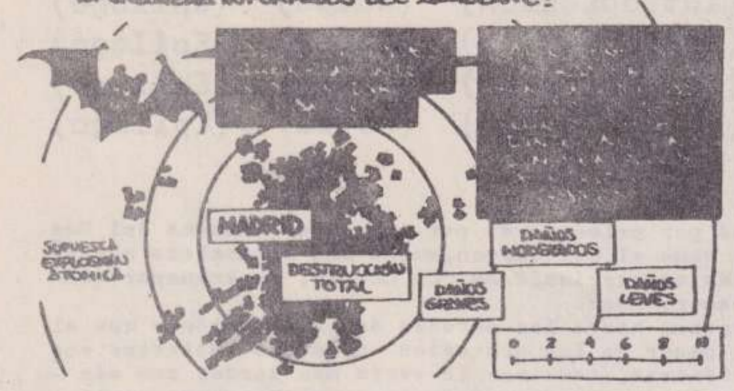


SABGA USTED

QUE INFORMES

10

¿ SAMUN USTED OLLE CLIMANDO SE PRODUCE UN ENPLOSIÓN DE UNIA CENTRAL AUCLEAR ES DEMASADO TARDE BARA HUR Y LOS HABITANTES DE LAS CIUDADES LIMITROFES MO SERIAM IN SHOUMERS INFORMEDOS DEL ADDIDENTE?



2 SABUA USTED OME EN ENTA SOCIEDAD DEL PLUTONIO, LA IMPORMACION, EN LA MEDINA EN QUE PRODUCE MIEDO, PREDCUPARSE DE LOS DELIGIPOS DEL PLUTONIO CONSTITUIRAN acide submersinos, atentatorios contra la SEGURIDAD DEL ESTADO?



LA SELURIDAD DE LAS HUSCALACIONIES ESTARIX DOIR ENCIMA DE VOS DEBBEHOS DEL HOMBIRE.

ES FACIL MAGINAR LAS ESTRUC-TURBS POLICIACAS QUAE TODO ESTO MPULLA.

2 SE INLAGRICA USTED UNLA HUBLEA DE LOS TRABAJADORES DE UNIA CENTRAL MUCLEAR ?

i saba usted que serk MELES AMOO ONNE LAS CENTRA-LES MUCLEARES RITEN EX-PLOTADAS Y REGIDAS DE FORMA CHEN MILITAR?



COMMOS EL EJEMPLO DE FRANCIA: EN FISHLICUL, MONTERS, MINOS Y CIRTICOS DEL PROGRAMA NUCLEAR SON PICHADOS Y VIGILADOS POR EL MINISTERIO DEL INTERIOR, UNA CIRCULAR INVERNA PROMIDE A LOS TRABALADORES DEL CENTRO DE GRERBELA AFONICA TODA



LOS DEIBECHOS SINDICA-LES ESTUDIAMENTAZADOS EN LAS DIVERSAS INDUS-TRUIS DEDICADAS A



LOS FUNCIONARIOS DEL SERVICIO CENTRAL DE PROTECCIÓN CONTRA LAS PADLACIONES SON OBLIGADOS FOR JURIMENTO & HANTENER EN SECRETO LOS NIVELES DE RIDUAC-TRUIDAD DETECTADOS.



Z CONSEGUIRLÍ ESCA POLICUA MUCLEUR IMPEDIR EL ROBO DE UNOS POCOS GRAMOS O DECEMAS DE GRA-MOS ? : COM THE MEDIOS ? ¿ DURANTE CURANTO TUBARO ?



¿ SABIA USTED QUE LA BLECCIÓN DEL PLUTIONIO COMO FUENDE DE ENERGIA REPRESENTA MUCHO MAS QUIE VALA ELECCION TECNICA, ES LA ELECCION DE UN TIPO DE SOCIEDAD ?



¿ SABIA USTED OLUE LA ENERGIA ANO-CLEAR IMPLICA UN ESTADO QUE NO ESTE LAL SERVICIO DEL PUERLO, SI NO UN PUEBLO AL SERVALIO DEL ESTADO ?



31, pero la GUERGIA AUCLEAR LA DE OTRO



USTED, BUIZE, NO LO SABIE ... , PERO, AHORA, LO SABE !



L CLICE LIEUS

999999999999999999999999999999999999999	Constitution of the Consti
99999999	

0	·C	T	U	В	R	E	
	C						
0	C	T	U	В	R	E	
0	C	T	U	8	R	E	
0	C	T	U	В	R	E	
0	C	T	U	В	R	E	

(Introducción)	(Notas)	(Epílogo)
(Introducción)	(Notas)	(Epílogo)
(Introducción)	(Notas)	(Epilogo)
(Introducción)	(Notas)	(Epilogo)
(Introducción)	(Notas)	(Epílogo)
(Introducción)	(Notas)	(Epilogo)

### 8 de octubre (introducción)

Contaba unos catorce o quince años cuando pasé por primera vez por el sector Cánovas del Cas tillo-Gran Vía. Para mí, que salía de un barrio como el del Carmen, mucho más arrabalero que el actual (todavía oliendo a barro del 57). Aquellas cafeterías, como "La Llave", me transportaban a un mundo que sólo conocía por los films norteamericanos.

Los jardines de la Gran Vía, squellos que llegaban hasta las paredes de la estación y que el túnel construido más tarde destrozó en parte, a pesar de las protestas -primeras protestas eco lógicas de entonces- de la gente, la fuente de Cánovas, todo eso lo vería más tarde, con más - tranquilidad. Entonces los cubría el resplandor almidonado de esa fauna prematuramente senil, encorbatada y soltera de vocación que frecuentaba (frecuenta) las aceras de la Gran Vía. Nunca of hablar otra lengua que la imperial y sólo para contenidos concretísimos: marcas de automóvi

les y coños de extranjeras.

El día 8 de octubre, por la tarde, pasé de nuevo por Cánovas. La plaza está enterrada por los últimos modelos de coches y motos, aparcados incluso por el jardin. Continua siendo más im portante la cerveza del atardecer que el libre paso de peatones. Venfamos de preparar nuestras revistas y dossier. La plaza estaba llena de esos personajes que aparecen en los anuncios: gua pos (?), juveniles (?), de piel tan insulsamente correcta, tan altos ellos o tan bajitos nosotros. Son los mismos que conocía hace tiempo. Los ví en otras ocasiones: cuando tuve contactos dubitativos con la Universidad, estaban detrás de la Tuna, organizaban las fiestas del borrego y del ecuador. Eran el ancla en el tiempo; la caricatura desfasada y plastificada de los relatos picarescos. Eran EL ESTUDIANTE, así, con mayúsculas. Los ví detrás de las cadenas, de lascruces gamadas, de las porras, de los puños y las pistolas, de la bandera bicolor.

Pero ahora, 8 de octubre, cubrían sus aparatosos vehículos con banderas de franja azul. A -

quel 8 de octubre, en Cánovas, no oí más lengua que la del Imperio.

### 9 de octubre (notas)

Quedar más o menos temprano un domingo es algo refido con Margarida. Ya tuvimos la experiencia cuando dedidimos alargarnos hasta-Cofrentes (vease Margarida nº 2 que les seráservido con el precio de siempre -nuestros precios no suben, la calidad sí-). Mientrasesperábamos a los de siempre -porque, no me vengais con cuentos, son siempre los mismoslas torres de Serranos observaban el iniciode despliegues tácticos. Más madrugador, el ejército "azul" cruzaba puentes con su atuen do de falleros/as, camino del encuentro fi -nal. Eran las primeras comparsas que Alcalde y Parlamentarios necesitaban en el acto "uni tario" del Parterre. La disparidad, los pa-rias, la variedad de la locura empezaba a asomarse a la Plaça del Furs. Esa canalla a la usanza hispánica, que diría Don Antonio, iba desprovista de azules. Tuve un recuerdofugaz para los habitantes del Barrio del Car men, a los que imaginaba defendiendo su va-lencianía con la fuerza que siglos y siglosde tomarse al pueblo como marioneta da para estos casos.

Colocamos nuestra pancarta en el puente del trenet. Lejos de la seguridad económicaque otras revistas de ámbito estatal gozan cuando nos venden muertos entre desnudos, de
bíamos cubrir un objetivo necesario para la
supervivencia informativa antinuclear: equilibrar nuestras deudas con las imprentas. Lo
decimos sin tapujos porque es verdad.

T. se estuvo paseando por el puente con un máscara antigás y un paraguas pintado en contra de la C.N. La gente le miraba con curiosidad mientras voceábamos nuestra prensa. La mayoría se mostró interesada por la cuestión. Cuando un grupo cambió el lugar de la venta, marchándose a la Plaza de la Virgen. T. consiguió llamar tánto la atención que varios periodistas nos honraron con tomarnos en cuenta. En Diario 16 del lunes siguiente, apareció una fotografía y reportaje sobre el grupo.

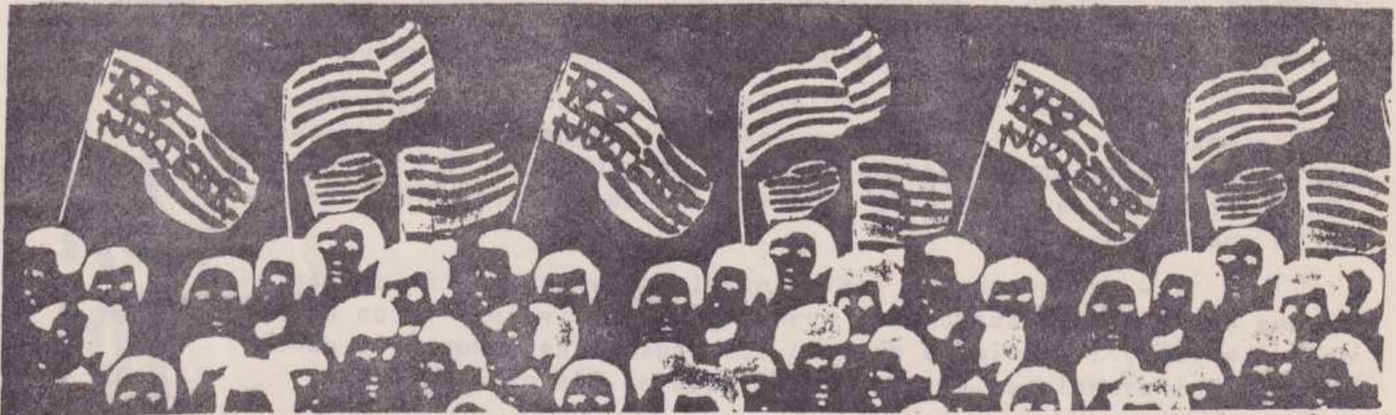
Sobre unas 15 personas logramos reunirnos a -las 5 de la tarde. No había que alarmarse. Esfrecuente la cantidad de simpatizantes y la po quedad de actuantes; así que cogimos nuestra pancarta, el paraguas y la digestión pesada de la tarde deminguera y nos dirigimos por la Pla za de la Virgen, de la Reina, San Vicente hasta Caudillo (menudo nombre para una plaza quesólo alberga coches!). Los gritos trataron de buscar la necesaria rima, el ritmo mínimo para invitar a corear: "Menos coches y más bicicletas", "Nuclear?... No, gracies!", "Nuclears.... merdal, volem la terra verda". Nuestra mini-ma nifestación corría paralelamente a la gorda y todos los espectadores nos daban la espalda -hasta que muestros gritos, las máscaras, el pa raguas y un poquito de cansancio del espectácu lo de ver pasar gente y más gente, les hacía volverse hacia nosotros. Nueva demanda de pega tinas, nuevas preguntas. Algunos incluso nos a niman: "Eso sí que está bien", "Es lo mejor de la tarde".

La falta de portavoces oficiales de nuestro grupo provoca lo de siempre: mientras unos --- quieren meterse en la manifestación, otros empiezan a simular que se mueren radioactivos y-se tumban en el suelo, los últimos tratan de - convencer acerca de colocarse en un lugar visible para toda la manifestación, pues si nos metemos dentro sólo se enteran a nuestro alrededor y nada más. Triunfa la última propuesta y nos marchamos a buscar la cabeza de la manifestación, que, como todo el mundo sabe, se compone de cabezas de parlamentarios.

Detrás, viene mucha gente. No sabemos si bus can lo mismo que nosotros, o sea la cabeza par lamentaria, o que se nos han unido para reforzar. De momento hay alguien seguro: una persona con un vozarrón envidiable que nos hace innecesaria la idea de buscar un megáfono. Su vitalidad nos asombra a lo largo de toda la tarde.

Ya por Glorieta, cruzándola, nos dirigimos hacia Navarro Reverter, cuando un miembro del servicio del orden nos mira agitad
simo y empieza a cortarnos el paso (creo -que el 95% del censo estatal está repartido
entre servidores del orden: los de antes ,
que ya eran muchos y fácilmente reconoci -bles y la invasión posterior a la enferme-dad infantil del legalizacionismo). "Per -aci no, per aci no, que estàn els parlamentaris!!", nos grita sudando. Como no parece
dar abasto con la faena que se le acumula .

desprenderse de ella, pues llevada del prurito profesional, le está jodiendo la representaciónque ella lleva a cabo de modo hiperrealista. Al
final, viendo que los tirones de la preocupada mujer pueden sobre sus intentos de permanecer en
tierra, decide dejar el grupo de muertos y le ex
plica de qué se trata. Lejos de enfadarse, la se
flora se entusiasma con la idea y agarra uno de los carteles para no soltarlo durante toda la -tarde (aun lo debe tener en su casa, si no es -que todavía está manifestándose contra la C. N.)
Se nos une incansable e incluso empieza a propo-



aprovechamos un descuido y logramos colocar nos en un lateral de Navarro Reverter desde donde observamos que la cabeza está llegando.

Cuál no será nuestra sorpresa cuando vemos que al distinguir nuestra pancarta, los
parlamentarios (estos señores que todavía no han tenido tiempo para ocuparse de idioteces como la autonomía o la Central Nu- -clear de Cofrentes) empiezan a aplaudirnoscon gestos de aprobación ("cabotaes").

El paraguas se nos cierra, como es fre-cuente en él, cogiendo la cabeza del portador. Por más que tratamos de estar alertas,
nos pillará en su violento viaje hacia abajo cada vez que le falla el mecanismo de -mantenerlo erguido.

Tras esta primera filada de cristianos empiezan a sucederse las innumerables de mo
ros ensordecedores (algunos llevan inclusobombo y platillos). La pancarta llama la atención de los que pasan más próximos a ella, los demás consiguen enterarse de nuestra presencia casi inmediatamente, graciasa las voces de nuestro espontáneo colaborador que, presa de ataques radioactivos, no
cesa de dar alaridos: "Nuclear, no!, nuclear
no!" Llega incluso a asustarnos a nosotros,
tan familiarizados con los protones.

Cuando ya vamos tomando confianza, en un descanso entre filas, nos lanzamos al ruedo y empezamos a morirnos simbolicamente, acos tándonos en el suelo. Una anciana vestida - de negro, salvando las barreras del servi-cio de orden, se precipita hacia una companera nuestra que yace en tierra tratando de levantarla y preguntándole a gritos si se - encuentra mal. Nuestra compañera intenta --

ner a la supuesta muerta radioactiva no sé qué proyectos de confeccionar una bandera de gran-des dimensiones "sense el blavet" (sic).

Pasada una hora aproximadamente, vemos que no hace falta animar a la gente en contra de la nuclear ya que, espontáneamente, en cuanto venla pancarta, empiezan a gritar con insistenciasu traslado a los alrededores de la Moncloa.

El servicio de orden, va desordenando periódicamente la manifestación, conduciéndola unas veces por Navarro Reverter y otras por Grabador Esteve, lo que provoca que tengamos que ir corriendo desesperadamente de una calle a otra para hacernos ver. Estamos roncos. Yo me he colocado una máscara antigás y me ahogo por momentos. Los cristales a la altura de los ojos se empañan cada vez más y sólo veo entre neblinasel continuo pasar de gente que me observa con expresión entre extrañada y divertida.

Los gritos contra la C.N. no cesan. Nosotros entramos y salimos de la manifestación para jugar al corro con sus componentes más animosos. El ambiente es totalmente distinto al de la cabecera. Hay gente que se acerca, que pregunta los que han venido de los pueblos, sobre todo de la Ribera, apíauden a rabiar la negativa a la instalación de la C.N. Una señora, por dertrás, comenta: "Mira, tan poquets que son i --- quin lio armen!". Los gritos y aplausos suben de tono cuando en ocasiones nos subimos a hombros unos u otros. Una compañera, sobre los hombros de T., se ha colocado una máscara y enarbo la el paraguas. El entusiasmo es festivo.

La manifestación va tocando a su fin. Ya nose ve servicio de orden, ni espectadores ni manifestantes. Navarro Reverter rebosa de gente cantando y bailando.

### 10 de octubre (epflogo)

El día 9 de octubre, la calle demostró una vez más que es inútil tratar de asfaltarla. Se gritó de todo: lo programado y lo que no. Pero, sin temor a equivocarnos, salvo unas mil perso nas (entre despistados y demás), los 500.000 o, probablemente 800.000 manifestantes mostraronsu desacuerdo -por primera vez se les preguntaba de algun modo- ante la agresión nuclear. ¿Tienen bastante con esto o hay que recogerles las firmas?

Por la noche, los coches y motos se acumulan en la calle, en las aceras y en los jardines de Gran Vía-Cánovas. Ya no lucen sus banderitas azules. Van sorbiendo sus vasitos y su verborrea-miserable. Continuo oyendo el idioma del imperio. Se ríen las gracias unos a otros, cada día -más alertas, cada noche más inquietos.

SCHOOL STATES

El principal elelmento radioactivo conocido hasta el presente, es el PLUTONIO 239. Es un elemento artificial que no existe en la naturaleza y que se obtiene en el proceso que tiene lugar en los reactores de las Centrales Nucleares. Esta materia, radioactiva enextremo, posee propiedades sorprendentes que los técnicos nucleares han tenido buen cuidado de ocultarnos:

1.- Su I.- Su periodo de vida media es de 24.000 años. Esto quie re decir que una vez fabricada una cierta cantidad, hacen falta ven ticuatro mil años para que pierda la mitad de su radioactividad y - le haran falta otros 24.000 años para perder la mitad de la radioactividad restante, y otros 24.000 años para ... y así sucesivamente.

2.- Una de las particularidades que hacen más peligroso - éste elemento es que se inflama y oxida espontáneamente al contacto con el aire, transformandose en dióxido de plutonio, un fino polvi- llo muy tóxico que se expande fácilmente a la atmósfera en la que - se le puede respirar.

3.- Su accion tan tóxica proviene de la emisión de radiaciones alfa que provoca en las especies vivas diversos tipos de can cer de hueso y leucemias y ataca a los órganos reproductores dandolugar a malformaciones fisicas y mentales en los descendientes.

4.- Un ejemplo de su toxicidad son los siguientes datos:
0,7 millonésinas de gramo pueden matar a una persona. Y bastarían 245 gramos de plutonio convenientemente repartidos para transformar
Europa en un cementerio.

5.- El plutonio 239 se transforma en plutonio 240 que es cuatro veces mas peligroso que el anterior.

. . . . . (Datos extraidos del nº 167 de la Gueule Ouverte

Como se puede ver, el plutonio no es ningún juguete.

¿ porqué no se nos informa de estos peligros ?. ¿ Porqué no se nos informa de que una central nuclear de 1.000 Megawatios — (aproximadamente como la de Cofrentes) producira en su reactor 300 Kilos de plutonio por año ?.

La respuesta es sencilla, pero si por un casual no dá con ella, de la vuelta a la Margarida que tiene entre sus manos y la --- sabrá ...

II PORQUE A LOS QUE MANEJAN EL COTARRO NO LES INTERESA !!





### i y zo he lenido suerle...!

Por mis mejores tiempos me arrancaron de mi vida y me metieron en un imiforme con gritos y amenaras.

Visto el panorama y la normal que veian ellas, el hacerme violencia, me hize el tonto, y al ver que ri expresaba la que pensaba me podian obligar a estar dable tiempo, me alvide de mis costumbres y empece a perder el tiempo. Ture que majar papeles en lloros y ascos para poderlo soportar.

El dia que me soltaron, era feliz, mo lo podia imaginar, estuba loco. No sabia, por lo menos mo me acordaba, que existian problemas civiles, todo el

tiempo, habian sido militares.

Fui corriendo a mis pueblos y di besos a mis amigos, hermanos y hasta a mi podre. Intes de que acabera mi emo ción me fui corriendo a buscar trabajo, y no se ni como me enralle en Cofrentes en una olera grandiora que me hito pensar que era un filan de trabajo.

lorrian los tiempos de la pertinuz seguia, el paro y el desempleo, y los pantanos no soluccionaton mada.

Todos queriamos que vesucitara pera matarlo.

Dri pues habia dejado um furil y tenia um pico cuando

no la blegona o una pala.

A mi me gustaba Maribel, no se si por el acento extronjero o por sus cantaros de miel, pero me gustaba mucho mas que la construcción.

Fue entonces enondo estando corriendo dijo el cajuatas



que despues que se acabaron las obtas podriamos quedarnos a trabajar alli, pero los que la hicieran deberion mantener en secreto su trabajo, o sea, no podrian hablar ni a su mujer de la que estaban haciendo.

Vo que por cambiar de trabajo tenia ilusion, se me cayò el alma a los pies, y re compió. No pensaba que madie que hubiera vivido, mejor dicho, que hubiera hecho el muerto denteo de un uniforme pudiera ponerse a trabajor en un trabajo que era hacerse el herido. Esta el mumdo loco o estoy yo "pirao"

A las dos semanos del incidente vino un señor coche con un coche señor. Era um hombre alto que miraba por encima del hombro y a bocajarro dijo que se habia acabado el trabajo y todos los que sabiamos que no era cierto gritamos el "venga ya" y el "note pases".

El tio signió destataogendose y mos dijo que lo que pasaba era que a partiz del diez del corriente los que qui sieran quedarre tendrion que rennicior a la vista y al oido, e incluso a los otros sentidos, y que el que contara algo seria juzgado y posiblemente encarcelado.

Por lo visto, iban a truer un aparato ya que a los 15 dias vino una plata de camiones con cacharros racisimos y con escolta haciendo juego.

yo me più rapsidamente y me pruse a trabajar haciendo chapusas por las casas con un aficial bastante humano.

Alli en el pueblo madie queria que hicieran una central muclear parque dicen que mata a la peces y a los pajaros, y a los hambres también.

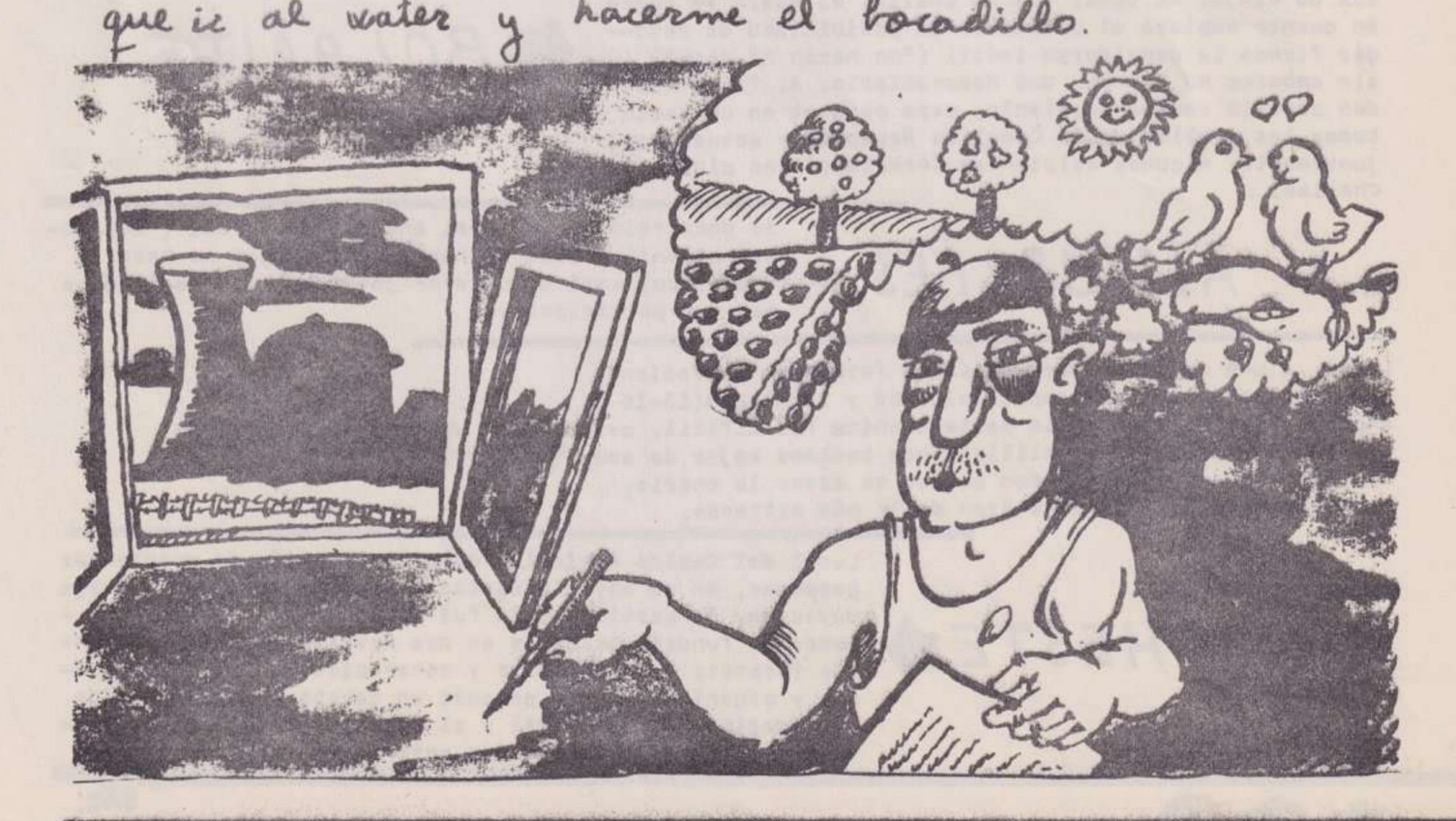
A mi no me gusta lampoco, pero algo que aprendi haciendome el muerto con el uniforme era que si correr en la dirección del viento cuando hay una explosion atomica, te puedes salvar.

Hoy que he leido un libro, se que es mentira, que si explota morizemos todos, y que anque no explote tendremos que moriz por leucemias y un monton de cosas más.

Le he escrito una carta a Maribel y le he contado todo. Le he dicho que no se trata de huiz, que mo hay solución, que lo estan haciendo por todo el mundo.

y que no se que hacer, ni yo ni Antonio, mi oficial; quereiamos hacer algo, pero ni sabemos ni podamos.

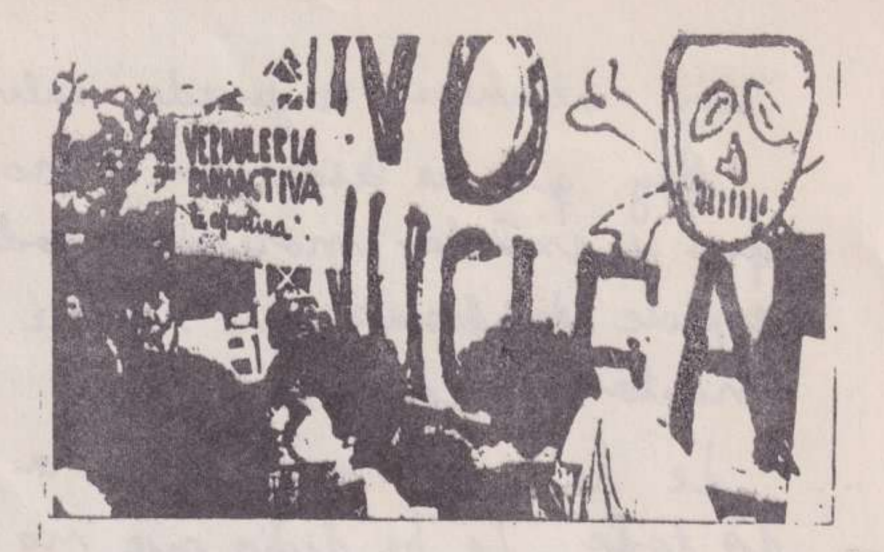
Algunas reces pintamos por las paredes del pueblo "No a la Central muclear", y con varios del pueblo vamos a hacer una revista. Pero mo creo que asseglemos mada. Tendeiamos que estar más unidos.
Bueno, me voy a trabajar que aum tengo



### Adividades

con máscaras, carteles, globos, íbamos repartiendo folletos sobre la central nuclear, ésa que, malas lenguas, dicen que están constru-yendo en Cofrentes.y gritando sus peligros a niños, mujeres, polícías municipales (uno nos dijo que "muy bien, muy bien, pero no me ensu cien las parades"), parados, transeúntes en general y un perro.

A media tarde nos trasladamos, con paraeta



y demás bártulos a Las Arenas, donde el Bloc festejaba su legalización (inocentes criaturas!).

Allí se repitió el número.

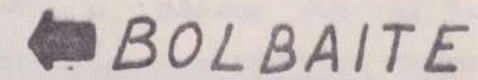
Al son de la música (tachín, tachán, vo-lem l'Estatut, chin...púm), poquito a poco pe
gatinas antinucleares se fueron extendiendoen camisas y pantalones.

Charlas

CHELLA

Local de la Cooperativa. Unas sesenta personas. Predominio de agricultores mayores y el resto gente joven del pueblo. Al principio ambiente un poco frío, mientras se daba la explicación técnica de la C.N. Se animó bastante al entrar en el debate sobre las causas y los responsables de tales instalaciones. Determinación final, por parte de los asistentes de ponerse en acción. Tuvimos que terminar por agotarse el tiempo, sunque el coloquio era cada vez más vivo.

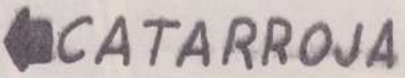
Local de la Cooperativa. Més de cien personas. En la entrada un bote para recoger dinero para sufragar los gagi tos de viaje. Al igual que en Chella, el hielo se rompe en cuento empieza el coloquio. La posibilidad de recoger firmas la consideran inútil ("no harán ni caso"), sin embargo no hay por qué despreciarlo. Al final quedan para la semana siguiente, para ponerse en contacto todos los pueblos de la Canal de Naverrés y actuar conjuntamente. Algunos asistentes: forasteros: nos piden más charlas.



### ALMUSAFES-

Se desarroló en un local antiguo de la OJE ( que cosas pasan!) y casi no había público por no haberla anunciado; casi todos eran jóvenes, pero no llegó a ser muy participativa.

Local e una escuela cooperativa de formación profesional / el público eran los propios alumnos y monitores(13-16 años. La explicación de la parte técnica fue dificil, pero en espectos sociales y políticos nos pusimos mejor de acua do. Los alumnos participaren cuando se acabo la charla, personalmente, y sus ideas eran de lo más extremas.



CHESTE

Local del Casino Agrícole. Completo con más de doscientas personas, en su mayoría agricultores. A peser de la larga duración, la participación fué muy intensa en todos los - momentos fundamentalmente en dos niveles: dudas y preguntas respecto a lo expuesto y concrecion de formas de lu-cha y organización. Se propuso un debate publico con los partiderios de la central y el debate se prolengó hasta - que cerraron el local ya muy entrada la noche.



etc.

FRANCIA: DCUPACION DE LOS TERREBOS DEL REAC-TOR "SUPER PHENIX" DE MALVILLE QUINCE CON -TROLES POLICIALES ANTES DE LLEGAR. A LA EN -TRADA DE LOS PUENTES SOBRE EL RODAND LA PO -LICIA VACIO CAMIONES DE GRAVA PARA IMPESTA -FI PASO. UTILIZACION DE GRANADAS OFENSIVAS -(EXPLOSIVAS), 10 COMPAÑIAS DE C.R.S., MIL -DOSCIENTOS POLICIAS MOVILIZADOS, VEHICULOS -ANFIBIOS, UN REGIMIENTO DE GENDARMES PARACAI DISTAS, BRIGADAS ANTIDISTURBIOS, HELICOPTE -ROS: UN MUERTO Y CIEN HERIDOS. (30/31-VII-77)

ALEMANIA: MANIFESTACION EN KALKAR (BAJO RIN) CUARENTA MIL PERSONAS, DIEZ MIL POLICIAS, --CONTROL DE AUTOBUSES, UN HELICOPTERO HIZO DE TENERSE UN TREN PARA SER REGISTRADO POR LA -POLICIA. (25-IX-77)

BELGICA: PRIMERA MANIFESTACION ANTINUCLEAR -VARIOS KILOMETROS DE CARAVANA DE COCHES.

ALEMANIA: DESALOJO DEL "POBLADO ANTINUCLEAR" DE GROHNDE. MIL POLICIAS ANTIDISTURBIOS. LOS MANIFESTANTES CONSIGUIERON QUE SE INTERRUM--PIERAN LAS DERAS DE LA CENTRAL NUCLEAR. DESA LOJO DE OTROS "PUBLADOS" (Agosto 77)

ETC.,



EFC., ETC., ETC., ETC.



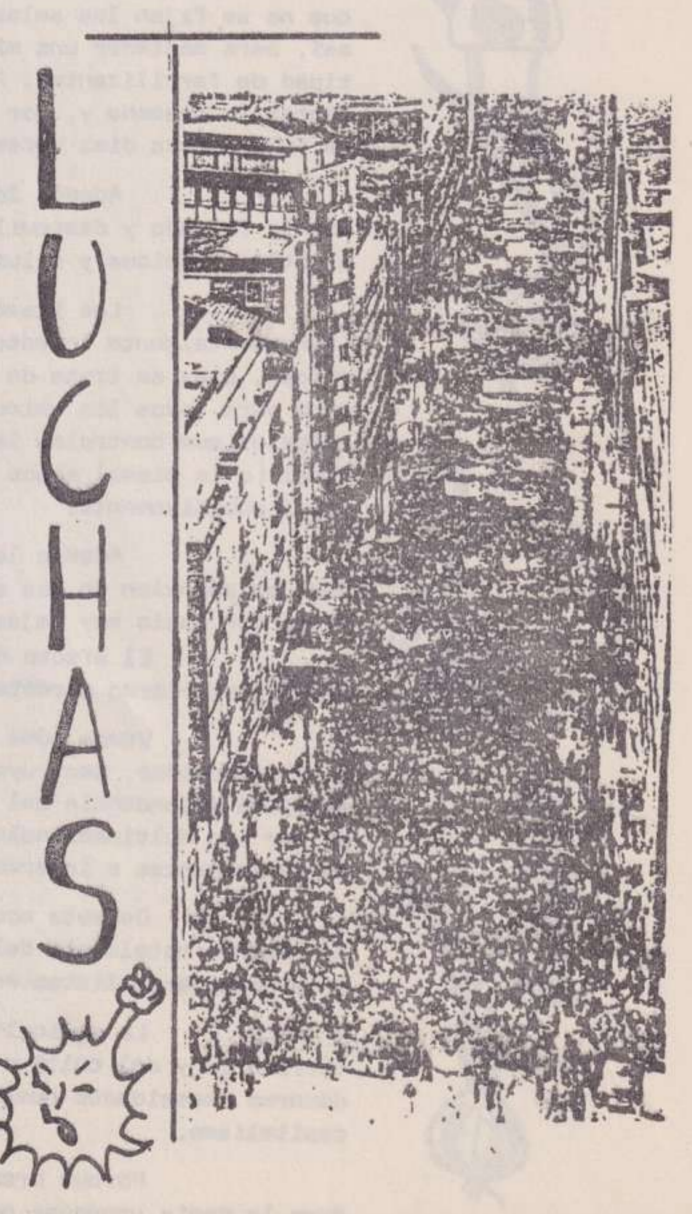
CASPE: A CONSECUENCIA DE UNA MANIFESTACION -ANTINUCLEAR DIMITE EL AYUNTAMIENTO EN PLENO. CONSIGUEN PARAR LA CONSTRUCCION DE LA C.N.DE ESCATRON (Julio 77)

SANTANDER: MANIFESTACION DE MAS DE 5.000 PER SONAS. TRAS UNA VOTACION SE DETERMINO NO A--PROBAR LA PROPUESTA DE DESTRUIR LAS CASETAS-DE LAS DBRAS DE LA ENTIDAD CONSTRUCTORA (21-VIII-77).

ASCO: DOS MIL PERSONAS SE MANIFESTARON CON -TRA LA CENTRAL NUCLEAR (30-VIII-77)

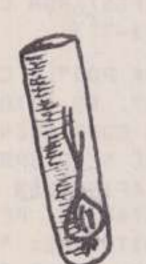
ALCIRA: MANIFESTACION CONVOCADA POR"LA COOR-DINADORA ANTINUCLEAR DE ALCIRA". NO AUTORIZA DA. LA POLICIA MUNICIPAL ACTUO COMO AGENTES-DE ORDEN PUBLICO. CONMINO A QUE SE DESPREN--DIERAN DE LOS CARTELES AUNQUE AFIRMABAN "ES-TAR DE ACUERDO CON LOS MANIFESTANTES, PERO -TENER QUE CUMPLIR ORDENES". GRITOS DE: "PAIS VALENCIA NO VOL LA NUCLEAR", "EL POBLE JA ES TA FART, ABAIX LA NUCLEAR", ETC. ASISTIERON-MAS DE TRES MIL PERSONAS (15-VII-77)

BILBAO: CERCA DE 200.000 MANIFESTANTES CON--TRA LA COSTA VASCA NUCLEAR. LA MAYOR MANIFES TACION ANTINUCLEAR DEL MUNDO. EUZKADI CONTI-NUA EN LA VANGUARDIA. ABAJO, UN ASPECTO DE -ESTA MANIFESTACION (14-VII-77)



### LA CEBOLLA QUIMICA,

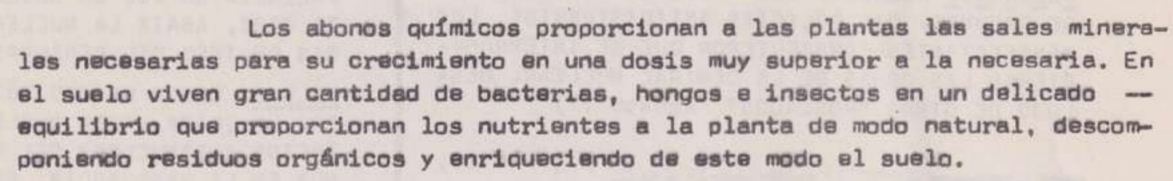
o los maquiavelicos ataques del capital contra la ensalada.

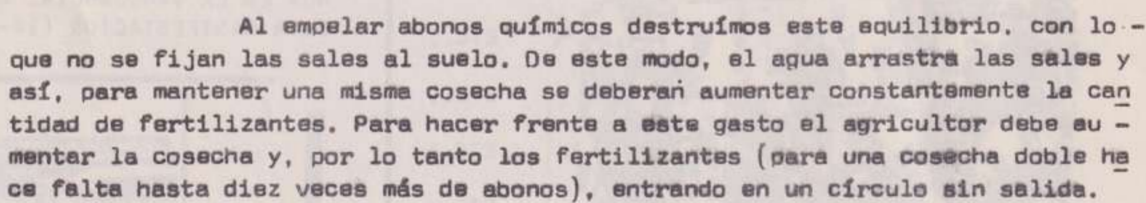


Para ser consecuentes con el resto de los productos, las hortalizas deberían incorporar al envase un folleto de instrucciones, fórmulas quími ca y posibles peligros derivados de su ingestión.

El empleo de fertilizantes y plagicidas químicos no solo propor cionan unos productos contaminados y de baja calidad nutritiva, sino que tienen unas consecuencias nada favorables para el agricultor y la propia tierra.

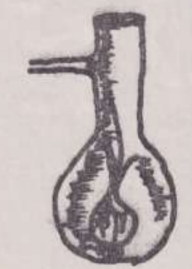
Estas sustancias químicas tienen la misión de facilitar cosechas muy superiores a las obtenidas por métodos naturales mediante un gasto económico y energético producido con la adquisición de tales productos.





Además los frutos son de menor calidad, debido a tener un crecimiento forzado y desequilibrado. Y las aguas se contaminan, destruyendo los ambientes acuáticos y polucionando aguas potables.

Los insecticidas tienen la función de exterminar los animales (fundamentalmente insectos) dañinos para el clutivo. Su efecto es rápido y — eficaz, pues se trata de potentes venenos. No solo son tóxicos para la plaga. sino para todos los animales y el hombre. Al emplearlos se destruyen todos los animales que controlan las plagas. Así una vez pasa el efecto, cualquier otra plaga (o la misma) ataca con más facilidad y deberemos emplear más insecticidas y así sucesivamente.



Además la contaminación creada por estos venenos es muy grave, pues se acumulan en los seres superiores incluído el hombre. Su efecto se da incluso con dosis muy bajas.

El efecto de los herbicidas es similar al de los insecticidas y además deterioran directamente la salud del propio cultivo.

Vemos pues que estos productos lejos de favorecer al agricultor y al consumidor, destruyen el campo, perjudican a la salud humana y crean una estricta dependencia del agricultor respecto a la industria química, controla da por las multinacionales, que son las únicas beneficiadas del proceso, apar te de mangantes e intermediarios diversos.

De este modo, aun sin estructuras realmente industriales el cam po depende totalmente del sistema industria-consumo y se pone al servicio de intereses capitalistas en vez de a los verdaderos intereses de la población.

La agricultura biológica (natural), la correcta ordenación del territorio y del cultivo, y la autogestión del campo para satisfacer las verdaderas necesidades humanas son alternativas logicamente incompatibles con el capitalismo.

Porque creo que preferimos comer normalmente, que estudiar primero la dosis venenosa que vamos a ingerir.



### EL PURI SENGLER PELUTMELFETTOR

Ja fa bastant de temps que el senglar ès un grau problema en algunes zones, sobretot per als camperols. La raò ès que el senglar ès un animal excessivament abundant en el seu medi natural i, com que hi ha poc que men jar per a tots, han de baixar als camps conreats a buscar-ne.

Per evitar això, els camperols (evidentment mal informats) i fonamentalment ICONA (institut per a l'explotaciò i destrucciò de la natura ) organitzen grans batudes que, a banda de no resoldre el problema, espatlen l'evoluciò de l'éspècie, perquè la priven de la selecciò natural.

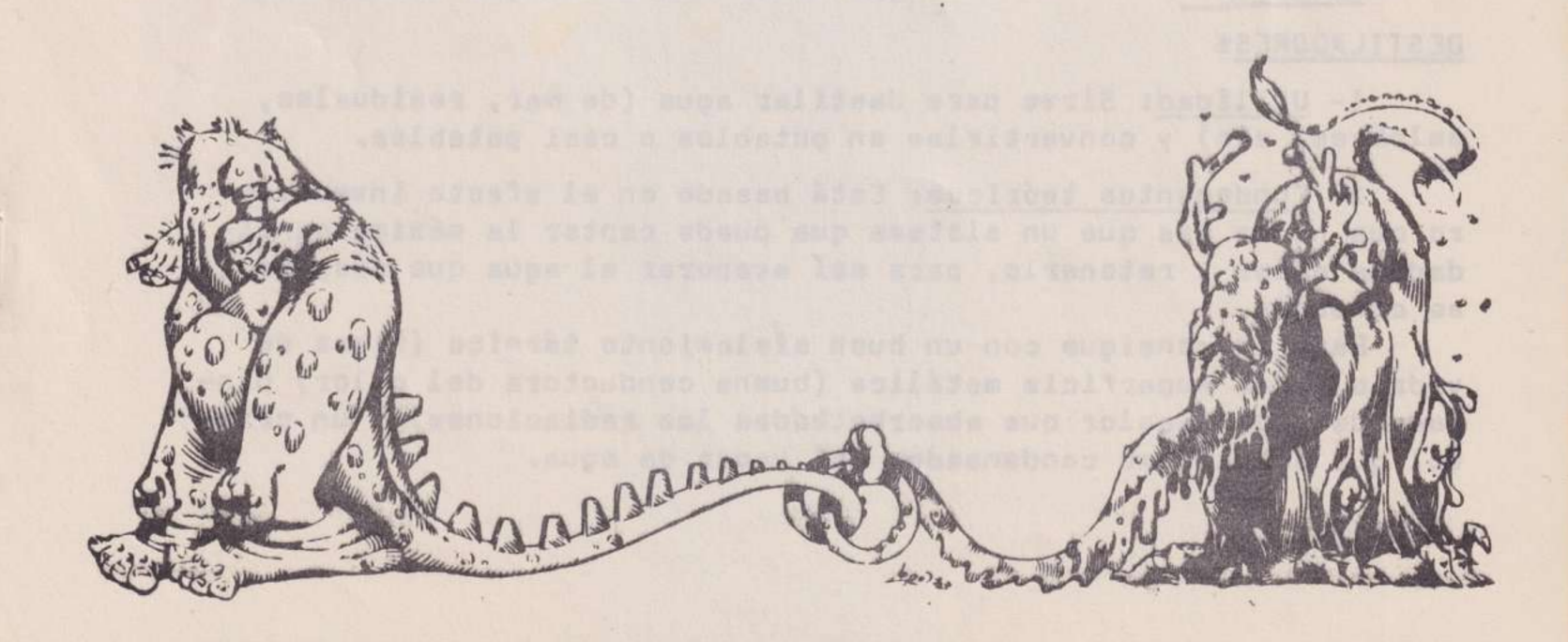
L'unica solució real seria repoblar en las muntanyes on viu el senglar algunes espècies com ara el linx o l'àguila reial, que sòn els seus depredadors i per tant en mantenen la població, de manera que als senglars no necessiten baixar als camps conreats a buscar menjar.

Aquesta questiò que de primera vista pot parèixer poc important , nomès ès un exemple de com es tractem les plagues en general.

Tota plaga ès deguda a una superpoblació d'una espècie deter minada. Per combatre aquesta superpoblació, han intenta exterminar molts exemplars, bè siga mitjançant la cacera, bè siga amb verins, però sense tindre en compte que eixa espècie generalment controla la població d'altres espècies que poden ser mès perilloses i que, a mès a mès, l'ambient s'ompli de substàncies tòxiques per a tothom.

Sense dubte, la solució no ès seguir destruint l'equilibri na tural, sinò tractar de reparar el descontrol que ja s'ha causat, acostant'nos com mès millor a l'estat natural equilibrat automàticament i sense problemes d'aquest tipus.

Aquest plantejament exposat no ès du a la pràctica perquè su posa una solució definitiva, cosa que ès incompatible amb el consum, que ès el mecanisme fonamental de les estructures capitalistes.



### Sol, sol, solet... (y sus aplicaciones energeticas)

La crisis energética que hoy padecemos no es más que una maniobra del capitalismo para poder seguir mantemiendo su control del consumo y de la ideología.

Es cierto que el petróleo se acaba, pero no es la única fuen te de energía que se conoce. La centralización energética es lo que les interesa (además de otras centralizaciones).

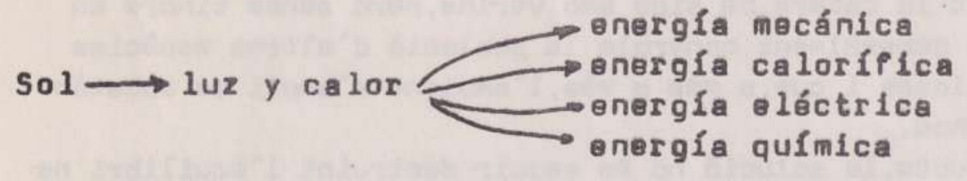
Pero, ¿de dónde proviene toda la energía que consumimos?.

Ya que nuestro planeta no está conectado a ninguna red electrica,
no está "enchufado" a nada, la única respuesta es: LA ENERGIA PRO
VIENE DEL SOL.

-El sol es gratis.

-El sol nos llega a todos por igual.

La única paga pues para poder utilizar su energía es transformarla en el tipo de energía que nos interese



Estas transformaciones de energía requieren una tecnología y esta tecnología está al alcanes de todos.

Nuestro propósito es divulgar esta tecnología a través de una serie de artículos (intentaremos hacerlo de la forma mas práctica posible).

PROYECTO 1

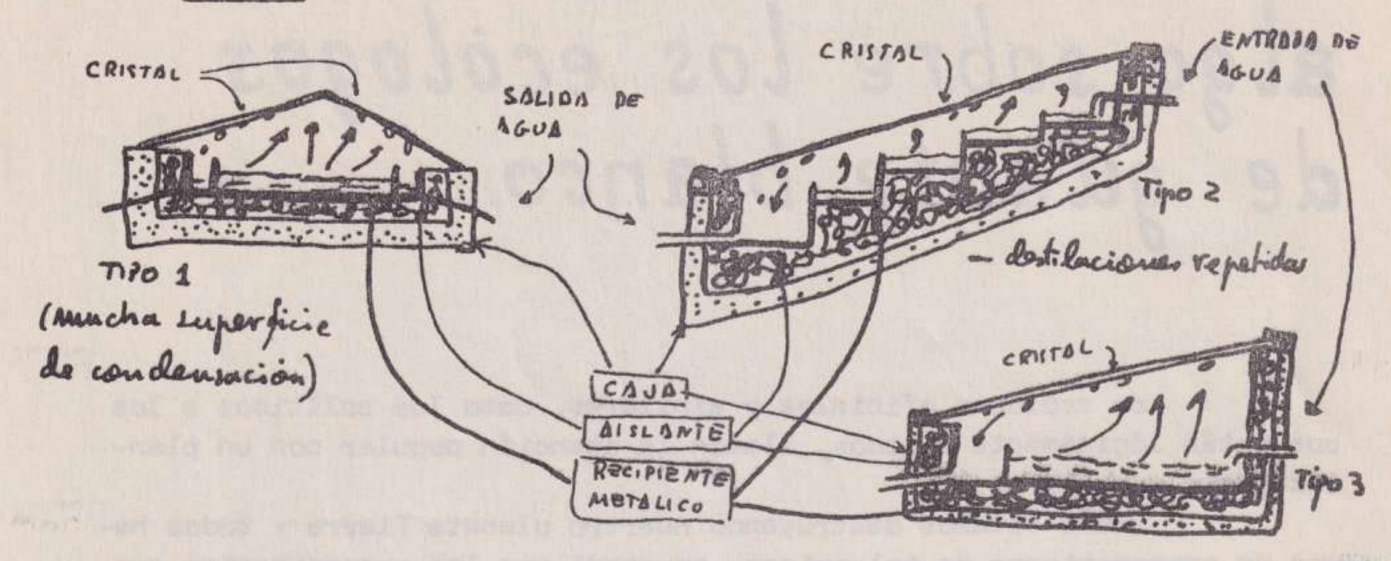
Energía solar — Energía calorífica.

### DESTILADORES %

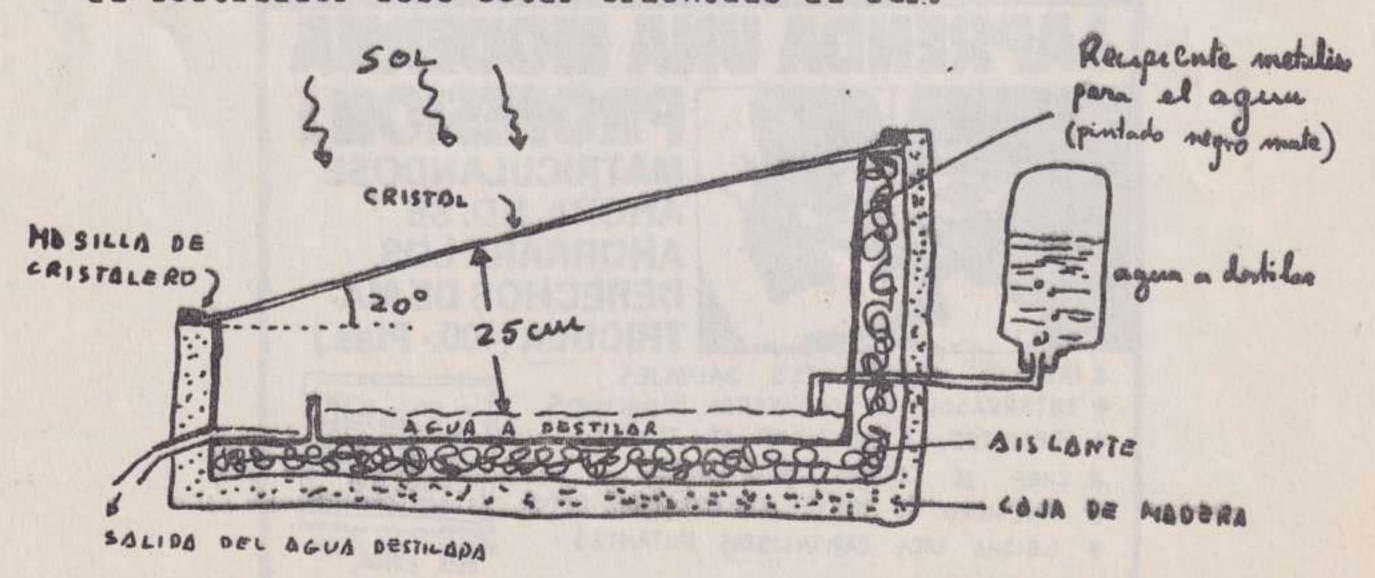
- 1- Utilidad: Sirve para destilar agua (de mar, residuales, salobres, etc) y convertirlas en potables o casi potables.
- 2- Fundamentos teóricos: Está basado en el efecto invernadero que no es mas que un sistema que puede captar la máxima cantidad de calor y retenerlo, para así evaporar el agua que despues
  se condensa.

Esto se consigue con un buen aislamiento térmico (fibra de vidrio), una superficie metálica (buena conductora del calor) pinteda de negro (color que absorbetodas las radiaciones) y un cristal que actua como condensador del vapor de agua.

### 3- Tipos:



- 4- Realización: Se construye una caja de madera (que será según el modelo elegido) cuyas dimensiones dependen de las necesidades (rendimiento del destilador 4 a 5 litros por m² por día, de medía). La distancia entre la superficie del agua a destilar y el cristal ha de ser como mínimo de 25 cms.
  - -El ángulo de inclinación del cristal será de unos 20º.
  - -El aislante puede ser fibra de vidrio, poliestireno expandido, serrín, etc.
- -El recipiente metálico puede ser de aluminio, hojalata, etc (la hojalata se puede soidar con facilidad) y debe estar pintado de neoro mate. (Si es hojalata es conveniente darle una capa de minio antioxidante).
- -Las juntas del vidrio se repasan con masilla de cristalero (eb pecial para peceras)
- -El sistema de llenado del destilador puede ser como el empleado en los bebederos de las jaulas de pajaritos. (ver fig.)
  - -El destilador debe estar orientado al sur.



Bibliografía: "Ecologia" nº 3. Energia Solaira. (Rua Nauva du Pâtia, 45200 Montargia. Francia)

- -"Ajoblanco". Energias libres.
- -"Tecnologia y aplicaciones de la energia solar",
  - S. Richardes Williams. Ed. Libreria Tec. Belliaco.

## algo sobre los ecòlogos de guante blanco.

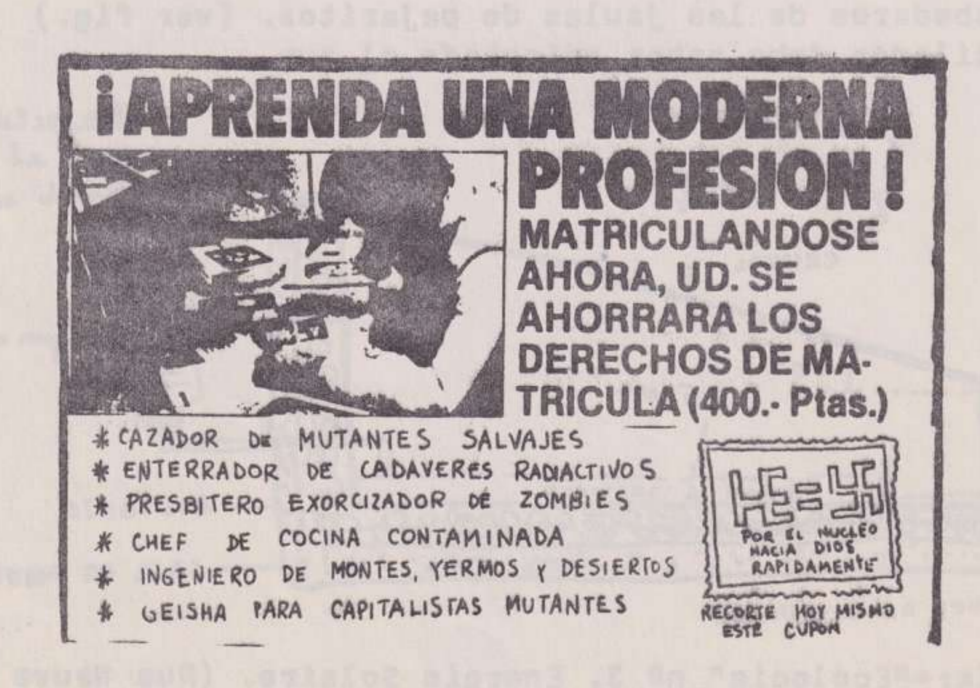
Los ecólogos oficiales y similares, como los políticos a los que están lógicamente ligados, llaman la atención popular con un plantemiento muy claro:

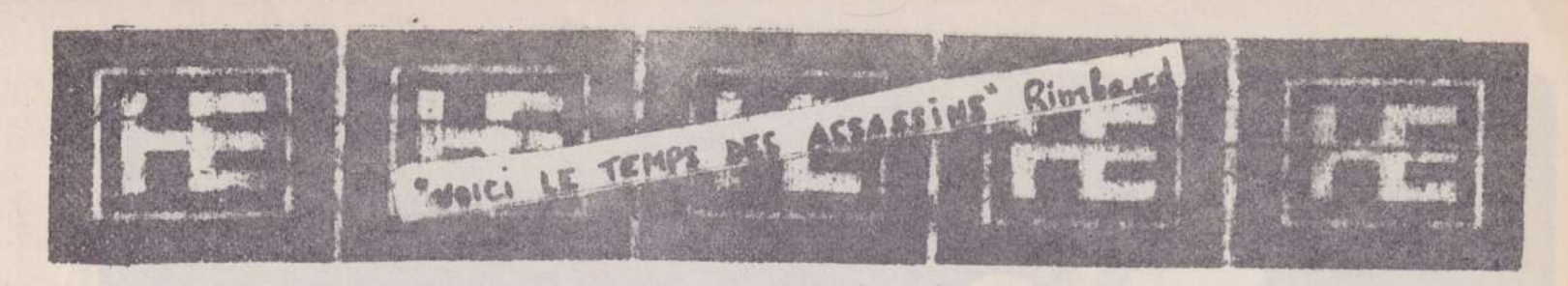
Todos estamos destruyendo nuertro planeta Tierra y todos hemos de arrepentirnos de tal crimen, cargando con las consecuencias que se derivan de su salvación. Nos hacen culpables a todos de una destrucción en la que no hemos tenido más parte que la de sujetos pasivos y ellos han decidido.

Aunque plantean a veces cambios importantes, estos "salvadores del mundo" no plantean un cambio del sistema, sino un remiendo, convirtiendose en verdaderos salvadores del propio sistema.

Así, reproducen los esquemas del poder, que permanece invariable. El sistema político(más concretamente la democracia parlamentaria, o democracia capitalista ) no se cuestiona, aceptandose como válido para obtener estos fines ecológicos.

El mecanismo está claro. Se trata de unir a toda la población (explotadores y explotados) en una lucha común contra la rápida destrucción del mundo, olvidando deliberadamente las causas del problema y anulando la lucha de clases.





El 15 de setiembre aparece en "las Provin-cias" la primera noticia referente a la muerte de RAFAEL COLL, trabajador de la Central Nuclear de Cofrentes.

Asi, de entrada, no tiene nada de particular. Todos los días leemos en la prensa cosas
por el estilo. Hoy se hunde una mina sepultan
do allá abajo a los mineros, ayer una máquina
se traga el brazo del que la manejaba, mañana
nos anuncian que fulano se jubila tras cin--cuenta años (5º años !!)) de trabajo ininte--rrumpido y abnegado en la Empresa Tal, en la
que se malganaba la vida...La vida? Podemos pensar que lo que hizo a lo largo de esos 5º
años fue ganarse la muerte, familiarizarse día a día con ella, porque muerte y sólo muer
te es el trabajo aselariado.

Pero, en fin, dejemos por el momento de fi losofar sobre nuestra triste condición y volvamos a esta noticia que, decíamos, no parecetener mucho de particular. Sin embargo, leyen do basta el final ésta y la del día siguiente 16 de setiembre, empezamos a mosquearnos, máxime, cuando ambas aparecen en un periódico, tan serio él, tan así, tan poco proclive a la exageración y al sensacionalismo como es el -"diario decano".

Pues bien, en aste honorable periódico hablan de gran tensión en la C.N. el día del en tierro, 1.500 trabajadores tras habérseles ne gado el permiso para asistir al entierro delcompañero, lo hacen por las bravas y a pie, - hasta que C.C.O.O. consigue alquilar los auto buses de la Empresa para el transporte.

Pero, ¿por qué tendrá lugar tánta tensión? Esto se aclara unas lineas más abajo, cuando-lesmos que "la muerte, según afirman los trabajadores y denuncia C.C.O.O., se produjo como consecuencia de una dolencia que arranca de hace tres meses, cuando RAFAEL COLL recibió una radiación de rayos "gamma" trabajando en la construcción de la citada central. A la parecer, otros tres trabajadores se hallan aquejados del mismo mal a partir del mismo accidente (...) Estas radiaciones podrían provenir de uno de los aparatos que se utilizan en la comprobación de las fisuras en la estructura del edificio que se construye" ("Las Provincias", 16-IX-77).

Pero claro, éste no podía quedar así, unanoticia de este tipo, pensarían "ellos", puede ser aprovechada en contra nuestra por to-dos esos que denuncian los peligros radioacti
vos, por todos esos que se oponen a la cons-trucción de centrales nucleares. El desmentido en la prensa (y qué mejor para ésto que "El Levante") no se hizo esparar. Resulta que
segun este desmentido, RAFAEL COLL no ha muer
to de radiaciones "gamma", sino...de una cornada en el culoí, sólo de eso, y ya sabemos que es en el culo donde se encuentran los más
importantes cantros vitales.

En fin, que así están las cosas.

Nosotros, claro, no dudamos de que RAFAEL reclbiera una cornada, como tampoco dudamos de -que, posiblemente, de pequeño pasara el saram-pión, o el año anterior hubiera sufrido un resfriado. De lo que sí dudamos es de que haya --muerto sólo de éso. Y no nos lo creemos, entreotras cosas, porque mucho antes de que aparecie ra en la prensa la noticia y los desmentidos, nosotros ya teniamos conocimiento de este accidente que ha bía afectado a RAFAEL y otros tres compañeros y porque escuchando los comentarios en el Valle y teniendo en cuenta la denuncia de C.C.O.O. en "Las Provincias" (ni C.C.O.O. ni"Læ Provincias" se pillarían los dedos tan fácilmen te) todo nos hace pensar que aquí hay gato ence rrado. Pero claro, a él no se lo podemos pregun tar, como tampoco a la viuda que según nos dija ron gente de por allí, desoués del entierro no ha vuelto a hablar de sus sospechas, como tampo co a los otros tres afectados de la radiación, que rápidamente desaparecieron de escena.

Nosotros no afirmamos ni negamos nada, sóloaportamos al personal nuestras sospechas (fun dadas sospechas, segun nosotros) y los datos -que nos las suscitan.

A buen entendedor... Saludi

A continuación reproducimos un texto que fue di fundido en forma de cartel en la ciudad de Va-lencia:

RAFAEL COLL VA REBRE UNA RADIACIO DE RAIGS
"GAMMA" TREBALLANT EN LA CONSTRUCCIO DE LA
CENTRAL NUCLEAR DE COFRENTS. VA MORIR AL POC TEMPS.

AL CONTER CORRENT DEL MARRANOS CAPITALIS
TES, DEL ORIOL URQUIJO I DEMES LLADRES DE
HIDROELECTRICA NO ANIRA A PARAR AQUEST NOU
MORT.

RAFAEL COLL ENTRA EN LA HISTORIA DE TOTS :
AQUELLS ASSASINATS ALS, MATADEROS DEL TRE-BALL DE TOTS AQUELLS QUE EN UNA SOCIETAT DIVIDIDA EN CLASSES ELS TOCA SER ELS EXPLO (
TATS, ELS POBRES.

TENEN COM A OBJETIU FINAL ACABAR AMB EL CA PITAL I REALITZAR EL COMUNISME.

NT UN MORT MES PER LA CONQUESTA

DE LA VIDA!

PAREM LA CONSTRUCCIO DE LA CENTRAL

NUCLEAR DE COFRENTS!

PER JN MON NET, SENSE NUCLEARS NI

CAPITALISTES!





EL DARRER PET DE LA HUMANITAT, Bolelles